

2006)

 Date d'impression
 23.07.2007

 Modifié
 23.07.2007

Ferramol anti-limaces

I. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

Nom commercial Ferramol anti-limaces

Fabricant / fournisseur W. Neudorff GmbH KG

An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal

Téléphone +49- (0) 5155/624-0, Fax +49- (0) 5155/6010, Télex --

E-Mail info@neudorff.de Internet www.neudorff.de

Service des renseignements Betriebsleitung / Labor

Téléphone +49- (0) 5155/624-102 (-165)

Renseignements en cas d'urgence Giftzentrale Berlin

Téléphone +49- (0) 30/19240

Conditions d'utilisation recommandées

Appât molluscicide.

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases R

aucune

3. COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Caractérisation chimique

Appât sous forme de granulés contenant I % phosphate ferrique (= 10,0 g/kg phosphate ferrique; CAS 10045-86-0).

Composants dangereux

CAS No EC No Désignation Concentration Classification

Remarques complémentaires

Ne contient aucune matière dangereuse.

4. PREMIERS SECOURS

Après inhalation

En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

Après contact avec la peau

En cas de contact avec la peau, laver immédiatement et abondamment à l'eau.

Aucune mesure particulière.



2006)

Date d'impression 23.07.2007 Modifié 23.07.2007

Ferramol anti-limaces

Après contact avec les yeux

En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau.

Après ingestion

En cas de malaise, conduire le malade auprès d'un médecin.

Remarques s'adressant au médecin / symptômes éventuels

Aucun symptome spécifique n'est connu à ce jour.

Remarques s'adressant au médecin / traitement

Traitement en fonction des symptomes.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Tout moyen d'extinction approprié

eau

mousse

produits extincteurs en poudre

dioxyde de carbone

Tout moyen d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité aucune

Tout équipement de protection spécial pour le personnel préposé à la lutte contre le feu Ne pas inhaler les émanations de fumée.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Les précautions individuelles

pas nécessaire

Les précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas rejeter dans les canalisations d'égout/les eaux superficielles/les eaux souterraines.

Les méthodes de nettoyage

Rassembler mécaniquement et à remettre dans son emballage d'origine.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions lors de la manipulation

Aucune mesure particulière si utilisation appropriée.

Remarques relatives à la protection contre l'incendie et l'explosion

Aucune mesure spéciale n'est nécessaire.

Conditions à remplir par les lieux de stockage et les conteneurs

Aucune mesure particulière nécessaire.

Remarques relatives au stockage avec d'autres produits

Ne pas stocker avec les aliments pour animaux.

Ne pas stocker avec des produits alimentaires.



2006)

Date d'impression 23.07.2007 Modifié 23.07.2007

Ferramol anti-limaces

Informations diverses relatives aux conditions de stockage Stocker au sec.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection respiratoire pas nécessaire

Protection des mains

pas nécessaire

Protection des yeux

pas nécessaire

Protection de la peau

pas nécessaire

Mesures générales de protection

Eviter de toucher avec les yeux.

Mesures d'hygiène

Se laver les mains avant les pauses et au moment de quitter le travail.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat Couleur Odeur

granulé bleu pratiquement inodore

Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

	Valeur	Température	à	Méthode	Remarque
pH à la livraison	non applicable				avec 10 g/l d'eau: pH= 6,64
Point d'éclair	non applicable				
Inflammation à l'état solide	non inflammable				
Température d'inflammation	non applicable				
Pression de vapeur	pas nécessaire				
Densité en vrac	0,8 g/cm3				
Solubilité dans l'eau	insoluble				
Viscosité I	non applicable				



2006)

Date d'impression 23.07.2007 Modifié 23.07.2007

Ferramol anti-limaces

Propriétés favorisant la combustion Le produit ne contient aucun agent inflammable

Danger d'explosion Aucun danger d'explosion.

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Conditions à éviter non connu

Produits de décomposition dangereux Pas de produit de décomposition dangereux connu

II. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Hautement toxique/Irritation / sensibilisation

	Valeur/Evaluation	Espèces	Méthode	Remarque		
DL 50 aiguë par ingestion	> 5000 mg/kg	rat	OCDE 401			
DL 50 aiguë par contact avec la peau	> 5000 mg/kg	rat	OCDE 402			
Irritation de la peau	Non irritant.	lapin	OCDE 404			
Irritation des yeux	Non irritant.	lapin	OCDE 405			
Sensibilisation de la peau	non sensibilisant					
Remarques générales Le phosphate ferrique possède une qualité alimentaire						

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Effets toxiques sur l'environnement

	Valeur	Espèces	Méthode	Evaluation
Poisson	> 100 mg/l	Oncorhynchus mykiss	OECD 203 / EEC C.I	_
Daphnie	> 100 mg/l	Daphnia magna	OECD 202, Part. I / EEC C.2	



2006)

 Date d'impression
 23.07.2007

 Modifié
 23.07.2007

Ferramol anti-limaces

 Valeur
 Espèces
 Méthode
 Evaluation

 Algues
 > 100 mg/l
 Scenedesmus subspicatus
 OECD 201 / EEC C.3

Remarques générales

Ne déchargez pas le produit non contrôlé dans l'environnement.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Code déchets Nom du déchet

06 13 01* produits phytosanitaires inorganiques, agents de protection du bois et autres biocides

Les déchets dont signalès par un astèrisque sont considèrès comme des dèchets dangereux conformèment à la directive 91/689/CEE. relative aux dèchets dangereux

Recommandations relatives au produit

Peut être incinéré avec les ordures ménagères à condition d'observer les réglementations et après accord des exploitants et

des autorités compétentes.

Recommandations relatives à l'emballage Les emballages entièrement vidés peuvent être recyclés.

Produit de nettoyage recommandé nettoyer mécaniquement

Remarques générales

Les quantités ménagères peuvent être déposées lors de la collecte d'ordures polluantes

Lire le mode d'emploi!

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Informations diverses relatives au transport Le produit n'est pas un produit dangereux.

| 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Remarques relatives à l'identification

Le produit n'est pas soumis à étiquetage selon les Directives communautaires et le GefStoffV (RFA).

Phrases R

aucune

| Phrases S

2 Conserver hors de la portée des enfants.

49 Conserver uniquement dans le récipient d'origine.



2006)

Date d'impression 23.07.2007 Modifié 23.07.2007

Ferramol anti-limaces

Réglementation nationale

Classe de danger pour l'eau I Auto-classification (RFA)

16. AUTRES INFORMATIONS

Utilisation recommandée et restrictions

Informations diverses

Tous indications précédentes correspondent à l'état actuel de notre connaissance. Ces indications décrivent le produit à l'égard des données des règlements de sécutité; elles ne représente pas d'assurance de qualité dans le sens d'une spécification techique.